



UNIwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

UNIwersytet Przyrodniczy w Lublinie

UNIwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

UNIwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

UNIwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

Politechnika Białostocka

Politechnika Częstochowska

Politechnika Gdańska

Politechnika Koszalińska

Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki

Politechnika Lubelska

Politechnika Poznańska

Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Politechnika Śląska

Politechnika Warszawska

Politechnika Wrocławska

Polskie Towarzystwo Inżynierii Ekologicznej Oddział w Lublinie

Tatrzański Park Narodowy

zapraszają na

**XI Konferencję Naukowo-Techniczną
NOWE KIERUNKI BADAŃ
W INŻYNIERII ŚRODOWISKA, ENERGETYCE
I GOSPODARCE PRZESTRZENNEJ**

24-26 września 2025 r.

Bukowina Tatrzańska

KOMUNIKAT I

PATRONAT HONOROWY

dr hab. inż. SYLWESTER TABOR, prof. URK – Rektor Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie
prof. dr hab. dr h.c. KRZYSZTOF KOWALCZYK – Rektor Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
prof. dr hab. KRZYSZTOF SZOSZKIEWICZ – Rektor Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
prof. dr hab. dr h.c. KRZYSZTOF KUBIAK – Rektor Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu
dr hab. JERZY A. PRZYBOROWSKI, prof. UWM – Rektor Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
prof. dr hab. MICHAŁ JERZY ZASADA – Rektor Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
dr hab. inż. MARTA KOSIOR-KAZBERUK, prof. PB – Rektor Politechniki Białostockiej
prof. dr hab. inż. KRZYSZTOF WILDE – Rektor Politechniki Gdańskiej
dr hab. DANUTA ZAWADZKA, prof. PK – Rektor Politechniki Koszalińskiej
prof. dr hab. inż. ANDRZEJ SZARATA – Rektor Politechniki Krakowskiej
prof. dr hab. inż. TEOFIL JESIONOWSKI – Rektor Politechniki Poznańskiej
prof. dr hab. inż. PIOTR KOSZELNIK – Rektor Politechniki Rzeszowskiej
prof. dr hab. inż. ARKADIUSZ WÓJS – Rektor Politechniki Wrocławskiej
prof. dr hab. inż. MAREK PAWEŁCZYK - Rektor Politechniki Śląskiej
prof. dr hab. inż. KRZYSZTOF ZAREMBA – Rektor Politechniki Warszawskiej
prof. dr hab. inż. ZBIGNIEW PATER – Rektor Politechniki Lubelskiej

KOMITET NAUKOWY

PRZEWODNICZĄCY

prof. dr hab. Krzysztof JÓŹWIAKOWSKI

Z-CA PRZEWODNICZĄCEGO

prof. dr hab. inż. Piotr BUGAJSKI

prof. dr hab. inż. Dariusz Andrejko	dr hab. Anna Budka, prof. UPP
prof. dr hab. inż. Klaudia Borowiak	dr hab. inż. Agnieszka Bus, prof. Uczelni
prof. dr hab. inż. Gabriel Borowski	dr hab. inż. Tomasz Ciesielczuk, prof. UO
prof. dr hab. inż. Jacek Dach	dr hab. inż. Wojciech Dąbrowski, prof. PB
prof. dr hab. inż. Ewa Felis	dr hab. Tomasz Garbowski, prof. UPP
prof. dr hab. inż. Magdalena Gajewska	dr hab. Dobrochna Ginter-Kramarczyk, prof. PP
prof. dr hab. inż. Agnieszka Generowicz	dr hab. inż. Robert Głowski, prof. UPW
prof. dr hab. inż. Piotr Herbut	dr hab. inż. Justyna Hachoł, prof. UPW
prof. dr hab. inż. Katarzyna Ignatowicz	dr hab. inż. Bartosz Jawecki, prof. UPW
prof. dr hab. inż. Wojciech Janczukowicz	dr hab. inż. Grzegorz Kaczor, prof. URK
prof. dr hab. inż. Bartosz Kaźmierczak	dr hab. inż. Joanna Kalka, prof. PŚ
prof. dr hab. inż. Piotr Koszelnik	dr hab. inż. Jolanta Kanclerz, prof. UPP
prof. dr hab. inż. Beata Kowalska	dr hab. inż. Agnieszka Karczmarczyk, prof. Uczelni
prof. dr hab. inż. Andrzej Marczuk	dr hab. inż. Robert Kasperek, prof. UPW
prof. dr hab. inż. Zbigniew Nadolny	dr hab. Renata Kędzior, prof. URK
prof. dr hab. inż. Katarzyna Ognik	dr hab. inż. Alina Kowalczyk-Juško, prof. Uczelni
prof. dr hab. inż. Jan Pawelek	dr hab. inż. Izabela Kruszelnicka, prof. PP
prof. dr hab. inż. Małgorzata Pawłowska	dr hab. inż. Leszek Książek, prof. URK
prof. dr hab. inż. Krzysztof Pulikowski	dr hab. Sławomir Ligęza, prof. Uczelni
prof. dr hab. inż. Joanna Rodziewicz	dr hab. inż. Grzegorz Maj, prof. Uczelni
prof. dr hab. Justyna Rybak	dr hab. inż. Grzegorz Majewski, prof. Uczelni
prof. dr hab. inż. Roberta Sidelko	dr hab. inż. Mateusz Malinowski, prof. URK
prof. dr hab. inż. Tadeusz Siwiec	dr hab. inż. Michał Marzec, prof. Uczelni
prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka	dr hab. inż. Andrzej Mazur, prof. Uczelni
prof. dr hab. inż. Bartosz Sołowiej	dr hab. inż. Jerzy Mikosz, prof. PK
prof. dr hab. inż. Kazimierz Szymański	dr hab. inż. Zbigniew Mucha, prof. PK
prof. dr hab. inż. Sebastian Werle	dr hab. inż. Grzegorz Nawalany, prof. URK
prof. dr hab. inż. Józefa Wiater	dr hab. inż. Agnieszka Operacz, prof. URK
prof. dr hab. inż. Mirosław Wiatkowski	dr hab. inż. Katarzyna Pawęska, prof. UPW
prof. dr hab. inż. Maria Włodarczyk-Makuła	dr hab. inż. Joanna Podlasińska, prof. ZUT
prof. dr hab. inż. Ewa Wojciechowska	dr hab. inż. Agnieszka Ziernicka-Wojtaszek, prof. URK
dr hab. Anna Krakowiak-Bal, prof. URK	dr hab. inż. Artur Serafin, prof. Uczelni
dr hab. inż. Anna Baryła, prof. Uczelni	dr hab. inż. Barbara Sowińska-Świerkosz, prof. Uczelni
dr hab. inż. Tomasz Bergel, prof. URK	dr hab. inż. Agata Szymańska-Pulikowska, prof. UPW
dr hab. inż. Tomasz Bergier, prof. AGH	dr hab. Anna Szymczak-Graczyk, prof. UPP
dr hab. inż. Jurand Bień, prof. PCz	dr hab. inż. Joanna Szyszlak-Bargłowicz, prof. Uczelni
dr hab. inż. Marta Bik-Malodzińska, prof. Uczelni	dr hab. inż. Tomasz Tymiński, prof. UPW
dr hab. Andrzej Bochniak, prof. Uczelni	dr hab. inż. Grzegorz Zając, prof. Uczelni
dr hab. Dariusz Boruszko, prof. PB	dr hab. inż. Iwona Paśmionka

KOMITET ORGANIZACYJNY

PRZEWODNICZĄCA Z-CY PRZEWODNICZĄCEJ

dr hab. inż. Agnieszka OPERACZ, prof. URK
dr hab. Renata KĘDZIOR, prof. URK
dr hab. inż. Grzegorz NAWALANY, prof. URK
dr hab. inż. Agnieszka ZIERNICKA-WOJTASZEK, prof. URK
dr inż. Paweł SOKOŁOWSKI

SEKRETARZ

dr inż. Magdalena Gizińska-Górna
dr inż. Ewelina Janicka
dr inż. Joanna Jaskuła
dr inż. Marta Lisiak-Zielińska
dr inż. Karolina Migdał
dr inż. Agnieszka Micek
dr inż. Małgorzata Michalik
dr inż. Elwira Nowobilska-Majewska
dr inż. Agnieszka Pękala
dr inż. Patrycja Pochwatka

dr inż. Urszula Solecka
dr inż. Krzysztof Wąs
mgr inż. Stanisław Bodziacki
mgr inż. Karolina Józwiakowska
mgr inż. Jakub Kawula
mgr inż. Karolina Kłobukowska
mgr inż. Tomasz Operacz
mgr inż. Robert Wojtaszek
mgr inż. Agnieszka Zachora-Bulawska

TEMATYKA KONFERENCJI

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. Gospodarka wodna i ściekowa | 5. Zanieczyszczenie powietrza i zmiany klimatu |
| 2. Energia odnawialna | 6. Ochrona wód i gleb |
| 3. Gospodarka odpadami | 7. Kształtowanie środowiska |
| 4. Gospodarka obiegu zamkniętego | 8. Gospodarka przestrzenna i architektura krajobrazu |

WAŻNE TERMINY

Zgłoszenie udziału i przesłanie streszczenia referatu/posteru do: 30 kwietnia 2025 r.
Dokonanie opłaty konferencyjnej do: 30 czerwca 2025 r.
Komunikat II ze szczegółowym programem konferencji do: 15 września 2025 r.

OPLATA KONFERENCYJNA

Całkowity koszt uczestnictwa w konferencji wynosi:

Oplata I (nocleg w pokoju 2-osobowym): $2100 + 23\%VAT = 2583 \text{ zł}$

Oplata II (nocleg w pokoju 1-osobowym): $2500 + 23\%VAT = 3075 \text{ zł}$

Oplata dla studentów i doktorantów I (nocleg w pokoju 2-osobowym): $1700 + 23\%VAT = 2091 \text{ zł}$

Oplata dla studentów i doktorantów II (nocleg w pokoju 1-osobowym): $2100 + 23\%VAT = 2583 \text{ zł}$

Koszty obejmują: materiały konferencyjne, 2 noclegi, pełne wyżywienie, udział w sesji terenowej.

Liczba miejsc ograniczona. Decyduje kolejność zgłoszeń i wpłat.

Opłatę konferencyjną należy uiścić na konto:

Lubelski Oddział Polskiego Towarzystwa Inżynierii Ekologicznej

ul. Nadbystrzycka 40B, 20-618 Lublin, NIP: 946-18-39-395

Bank BNP Paribas, nr konta: 58 1750 0012 0000 0000 3986 3731

Koniecznym z dopiskiem „Imię i nazwisko uczestnika – Konferencja Bukowina 2025”

DRUK PUBLIKACJI

Oryginalne prace naukowe mogą zostać opublikowane w następujących czasopiśmie:

Advances in Science and Technology Research Journal (ASTRJ) (j. ang.) – 100 pkt., 1,1 IF

<http://www.astrj.com>

Journal of Water and Land Development (j. ang.) – 100 pkt.; <https://www.itp.edu.pl/JWLD/>

Journal of Ecological Engineering (j. ang.) – 70 pkt., 1,3 IF; <http://www.jeeng.net>

Acta Scientiarum Polonorum – Formatio Circumiecetus (j. ang. lub j. polski) – 70 pkt., 0,4 IF;

<http://acta.urb.edu.pl/>

Scientific Review Engineering and Environmental Sciences (j. ang.) 20 pkt.; <https://srees.sggw.edu.pl/>

Informacje na temat opłat za publikację prac naukowych w poszczególnych czasopiśmie są podane na stronach internetowych ww. wydawnictw

KONTAKT KONFERENCJA	KONTAKT FAKTURY
dr inż. Paweł Sokółowski tel. 12 662 41 84, knt2025urk@gmail.com	dr inż. Agnieszka Micek tel. 81 532 06 44, inzynieriasrodowiska.up.lublin@gmail.com
FORMULARZ REJESTRACYJNY	
https://forms.gle/R9k1DcjjE4Ysv4fD9	
MIEJSCE ZAKWATEROWANIA	
<p style="text-align: center;"> Ośrodek Wypoczynkowy Grand Stasinda ul. Karpećiny 5a 34-530 Bukowina Tatrzańska www.grandstasinda.pl </p>	
RAMOWY PLAN KONFERENCJI	
<p>24 września 2025 r. (środa)</p> <p>13.00 - 15.00 Rejestracja + obiad</p> <p>15.30 - 18.30 Sesja plenarna i sesje referatowe</p> <p>20.00 - ... Kolacja bankietowa</p> <p>25 września 2025 r. (czwartek)</p> <p>9.30 - 14.00 Sesje referatowe i posterowe</p> <p>14.00 - 15.00 Obiad</p> <p>15.00 - 19.00 Sesja terenowa</p> <p>20.00 - ... Kolacja biesiadna</p> <p>26 września 2025 r. (piątek)</p> <p>9.30 - 10.00 Zakończenie konferencji</p>	